		INDEX OF	CLAII	ЙS .	10/6
	· · · •/	Rejected	N	······································	Non-elector
<b>,.:</b>	. #	Allowed	1		Interference
•		(Through numeral) Canceled	A	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Appeal
	÷.	Restricted	()		Objected

	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							_	٠									٠,															
	la	-1-	Onto						_	C	lalm		Date										Įō.	lalo		Date								
	Odoinal				1	1							-	13												1	7							Ί.
	9.0	ין י					1	-	1				300	Orlaina	·	1	İ				1		1.			1	Original	,				1		
1.:5		_	- -	- -	- -	-{-	- -	- -	- -	- -	-	-		61	-	-	- -	-		-	-	ļ		-   .		1.5				. .	1	1.	.]	.
101			- -	- -	- -	- -	-	- -	4_	- -	- -	-{	-	_1		<del> </del>	- -		- -	-	-			-	-	ļ	10			.   . "	.			
1.5%		; -		- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		1-	52 63	-1	-		-		-			-		1	ļ	10	-1	- -		<b>:</b>		1	
1100			- -	- -	- -	- -		-	- -	- -	- -	-	-	54	J	<del> </del> -		-	: -	- -	-	-		-	-	-	10	J	0_		. :			
1111.	5	┧÷	┤┼		-  <u>:</u> -	- -	-	- -	- -	- -	╁┶	$\dashv$	-	55	J	┨—	┨	-	<del> </del> -	-	-	- -	-	- -	-	-	10		+			·	- -	
	6		1:	1:-	+	╁	1:-	╢	╁╴	-	┧	-	-	66	4—		1-	<del> </del>	<del> -</del>	┨─	-	┤╌	-	┤-	-	-	100		<del></del>	<u>-</u> -		-	-	-
-  -	7		1	<del> </del>   -	1	+	1	-	╁╴	-	╢	1	-	57	1-	-	├	┨──	1-	-	┤	1-	┧─	1-	1	-	107		+	+	-		-	- ;-
	8		1	-			-	1-	-	╁	1	1		58	-	-	1-	1	-	┪	1-	1-	1	1-	1	!-	100	<b>-</b>		-	-			╌┼
! !	9	1	-	1	1	7:	1	1-	-	1	1-	1	-	59		1	1		1-	-	<u> </u> -	ľ	1.	-	1	<u> </u> -	109	┦		-	1	+		╁
	10			1:-		1	1	1-	7	1	1.	1		60		-	-	1	-		1	1	1		1.		110		+	1	1	0		+
	11		T	1								]		81								1			]		111	<u> </u>			1	1		+
n ng(	12	)	1	<u>[ </u>	I.	1	1	<u> </u>	L	Ľ				62			_	_	_	_					] .	L	1.12	:	. :		]. [		1	1.:
!	73	<u> </u>	1	-	_	· ·	<u>                                     </u>		_	_	ļ	1		63	_		ļ.	<u> _</u>	_	<u> _</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> _		_	113		<u>  :</u>	:				1
	15	-	<u>                                     </u>	<u> </u>	-	<u>ا</u> ـــا	1		<u> </u>			1		64	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> -</u>	<u> </u>	<u> -</u>	<del> </del>	<u> </u>	}	_	114	-	_	_	<u>  :</u>	<u> </u>	:	
	16		<del>                                     </del>	-	1 -	1:	-	÷	<del>      </del>	$\vdash$		1	-	65 66		<u> </u>			-	-					-		115	<u> </u>		_	<u> </u>	-÷		إيبا
	17	-7	-	<del> </del>	-	-	-	1-	-	-	1	{	-	67	-	-			-	-		<del> </del>		_	l		116	1.7	-		-			
	18	-	-	<del> </del>	H	<del> </del>	1-	$\vdash$	-	Ė		{	-	68		-	<u> </u>	-		-		-	<u> </u>	_		<u> </u> -	118			<u>:</u>				
:	19	<del> </del>	<del>;</del>	1	<u> </u> :-	-		┤∸	-	$\vdash$	1-	1		69			-		<del> -</del>	-	$\vdash$	<del> </del>	-	_			119	::	: -		+			<del> </del>
:!	20	:	:	:	1:-	1:	-	1	1	1	1	1		70						-		-		<del></del>		-	120	: -	<del>.</del>		: :		. :	
	21	<del></del>	-	<u> </u>		-			1					71	-		-		<del> </del> -		-		1.			<del> </del>	121			·		-	. ;	
	22	٠,	: .	<u> </u>	<u> </u>					-				72												Ŀ	122		-				7	
	23	<u>:</u>	<u>i</u>	-		. :			L	Ŀ	Ŀ			73								<u> </u>			l.	_	123		-	-			::1	
	24 25		<u>!</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>		<u> </u>	_				74					_	_	<u> </u> -			_		_	124	: "	·		-:			
-71	26	÷	_		-	<del> </del>	<del>:</del> -	<del>                                     </del>	-	_	<u> </u>		-	75 78	_						ļ					<u></u> -	125		$\perp$				<del>-</del> ÷	
 : -7.7.	26 27	<del></del> -	<u>:-</u>	<u>.</u>		<u>'</u>	<del> </del> -		-				-	77		<u> </u>					<del></del>	-	-				126 127	<u>.</u>	$\frac{\cdot}{\cdot}$	-		$\dashv$		
. :	28	-	-		-	!	-	-	-	-	<del>  -</del>	·		78		_	_					-				_	128	• • •	$\div$		<del></del>			
	29			-	-		· .	-	İ	-	·	:		78			_				-	<del> </del>				_	129	-						:
_	3.0	:	:	: •	:	:	:				:			80													130							
Ì	31			<u></u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>	:							81													131							
" <u>.</u>	32	-:-	-	<del>:</del>	::	<u>;</u>	<u> </u>		_		- <del>"</del> .	·		82							_						132	_	_	$\dashv$	_			<u>.                                    </u>
	33	$\stackrel{\cdot}{=}$		;	<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>	_			<u>:</u>		-	83	4		_	_					_	_			133 139 135					=	<u> </u>	<u></u>
	*	=		-		=	==	=	=		==:		===	84 85	=	∺	=		=	===	≕	<b>=</b>	===	ا تند		<u></u>	139						: <del>;;=</del>	
· :-	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	$\dot{+}$	<del>:  </del>	<del>:  </del>	-	<del>;</del>	<del>:                                    </del>	_		-	<u>.</u>			88	-	-	$\dashv$	$\dashv$	-							-:	136	$\dashv$	ᅴ	$\dashv$	-		-	
. :	37		-	-	-	-				-			-	67			-		-	_			-				137		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		
- 1	38			<del></del>	:		<u> </u>		-					88		-	_		_					-		÷		==	<del></del>				$\Box$	
: 7	30		-	-		-	-		-					68				-				-		_			139							
1	46				•	-					-			90				_		_				-		<del></del> -	140		-					
. 1	4	$\overline{\cdot}$		:										91												_	141	-	-	$\neg$				
	42)		$\overline{\cdot}$			:								92						-		-				_	142	-		_				
]	43			_										93			.									_	143			$\neg$				_ .
	44			·							·			94	$\overline{\cdot}$												144		$\equiv$					_ .
-	45	_	$\dashv$		_		_	$\dashv$		_				95	_	_		_			_		_	l	İ	-	145		_	_	_	-		
4	46	_	$\dashv$	-				_	4					98	_	_	_	_	<u>.</u>					_			146		_	_	_	- -	<u>.</u>	-
	47 48		-		-		-	$\dashv$						97 98	_	_	-	$\dashv$	_	_				_			147	_	4	4	_	4		
-	48	-	-		$\dashv$		$\dashv$		-	-				98.	-	_		-		-					. [	_	148	-		4	-	4	ᅪ	-
+	60	-		-	-					-	<u> </u>			100	-	$\dashv$	$\overline{\cdot}$	$\vdash$	-	-			-			-	149 150	-		_	_	-	+	1
_1			بــــ		لب					1		1	لبيا	<u></u>	1				1			L					15U		- [	· 1	.:.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سلنسد